パイク保管庫

FX-1726HY

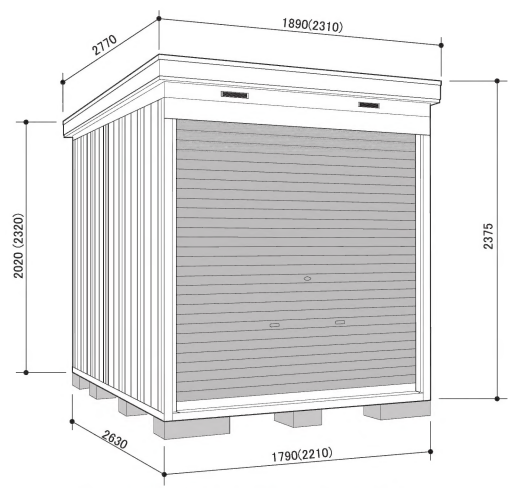
FX-2226HY

組立説明書 -2226Y-

はじめに

このたびは、イナバガレージ「バイク保管庫」をお買い上げくださいまして誠にありがとうございました。 私たちは、この製品の開発にあたって「良いものを安く」をモットーに、苦心して作り上げました。 どうぞ末永くご愛用いただきますようお願い申し上げます。

なお、この製品の組み立て、ご使用にあたっての注意についてご説明いたしますので、かならずお読みください。



FX-1726HY型/FX-2226HY型 寸法図 (イラストは、FX-1726HYです。)

※()内寸法は、FX-2226型を示します。



組み立てにあたっての注意事項

- 1. 風の強い日の組み立ては避けてください。
- 2. 30kg以上の梱包や部材の運搬・組立は、2人以上で行ってください。
- 3. 高さが2mを超えるものの組立には脚立等を使用し、安全確認の上作業してください。
- 4. 組立中は部材の転倒防止のために、つっかい棒やロープなどをお使いください。
- 5. 組立途中で放置しないでください。

MB 松 稲 葉 製 作 所

■梱包別部品一覧表I

- ●バイク保管庫は下記の部品が入っております。個数と内容をご確認のうえ、組立順序に従って組み立ててください。
- ●品番が白抜番号の部品には、製造番号が打ってあります。組立の時万一不具合が生じた場合は、必ずその部品の製造番号を確認のうえご連絡ください。

FX-1726HY型〈25梱包〉

下記の部品のほかに、コンクリートブロック6個、半ブロック6個、 セメント10kg、砂181、砂利241以上を準備してください。

	梱包番号 H6-4	4612
品番	部品名	数
•	部品箱	1
	水 準 器	1
	スパナ	1
	ネ ジ 板	58+2
	パッキン付ネジ板	42+2
	ボルト	174+4
	ネ ジ 板 B	3
	土台取付板A	2
	ストッパーゴム	4
	シャッター錠押え	2
	テクスネジ4×10	4
	屋根パッキン	4
	ボルトキャップN(GR)	40+2
	レール止め板	2
	M6ボルト(<i>l</i> =18mm)	2
	M6ナット	2
	M6ワッシャー	2
	アンカーブレートE	4
	保証書	1
	機種シール	1
	組立説明書	1
	取扱説明書	1
	保管ケース	1

		梱包額	6号 H(6-4115
番品	部	品	名	数
1	土	台	後	1

	梱包番号 H6-	-6115
留品	部品名	数
3	土台右	1
4	土台左	1

	#	困包番	号 H6-	4012
品番	部	80	名	数
2	土	台	前	1
	部	品	袋	1

	梱包番号 H6-6	6114
番品	部品名	数
5	根太	1

	梱包番号 H6-	4123
品番	部品名	数
	バイク用床パネルBJ	1

	梱包番号 H6-4124	4 × 5
番品	部品名	数
	パイク用床パネルBL	1

	梱包番号 H6-	1027
番品	部品名	数
11	柱後左右H	2
12	柱前右H	1
13	柱前左H	1
41	棚支柱AH	1
44	支柱NH	2

	梱包番号 □0-4	4030
番品	部品名	数
14	桁 前	1
15	桁 後	1

		梱包]番号	H1-	4031
品番	D.		3 6	3	数
25	鼻	隠		前	1
26	鼻	隠	U	後	1

	梱包番号 H6-4	4034
品番	部品名	数
81	シャッターカバー	1
	プラケット補強バー	1

	ŧ	困包番	号 H1-	6036
品番	部	8	名	数
21	妻	板	右	1
22	妻	板	左	1
	†	困包番	号 H1-	4140
品番	部	8	名	数

		UU		×^
23	1	屋	中	1
		梱包都	号 H	1-4240
品番	部	8	名	数
23		屋	ф	2

	梱包番号 H1-	644
品番	部品名	数
24	屋根パネル	4
	梱包番号 H1-145	1 × -

番品	# 6	~	数
31	壁パネル	Н	4
	梱包番-	号 H6-	1016

品番	部品名	数
52	シャッターレール右	1
51	シャッターレール左	1

	梱包番号 H6→	416
番品	部品名	数
64	シャッターH	1

- 棚付の時・

【側面	互棚セット】 - 梱包番号 H9-397!	5 × 2
口采		米力
番品	0	女人
50	棚支柱JH	1
	ボルト	2
	ラミン板 R	1

	イン版口	-
	梱包番号 H9-(027
品番	部品名	数
133	棚支持金具UJ	2

	梱包番号 H1-(027
番品	部品名	数
48	棚板O2	1
	棚フック	4

	梱包番号 H2−2	2771
番品	部品名	数
	棚板227	1
	棚フック	4

【後面棚セット】

	梱包番号 HIII	J1/
品番	部品名	数
47	棚板O1	2
	棚フック	8

	#	困包番	号 H9−	017
番品	部	8	名	数
133	棚支担	寺金具	具AN	1

FX-2226HY型〈27梱包〉

下記の部品のほかに、コンクリートブロック8個、半ブロック8個、 セメント10kg、砂181、砂利241以上を準備してください。

	梱包番号 H6-	5612
番品	部品名	数
•	部 品 名 部 品 箱 水 準 器	1
	水 準 器	1
	スパナ	1
	部 品 箱 水 準 器 ス パ ナ ネ ジ 板 パッキン付ネジ板	65+2
	パッキン付ネジ板	44+2
	ボルト	185+4 3 2 4 2 4 5
	ネ ジ 板 B	3
	土台取付板A	2
	ストッパーゴム	4
	シャッター錠押え	2
	テクスネジ4×10	4
	屋根パッキン	5
	ボルトキャップN(GR)	40+2
	レール止め板	2
	M6ボルト(<i>l</i> =18mm)	40 ⁺² 20 20 20 4
	M6ナット	2
	M6ワッシャー	2
	アンカープレートE	4
	保証書	1
	機種シール	1
	組立説明書	1
	取扱説明書	1
	保管ケース	1
	烟匀苯是 H6	5115

	ŧ	困包番	号 H6-	5115
番品	部	品	名	数
1	土	台	後	1
	±	田与来	무 ㅂ6-	6115

	Ť	地包番	号 H6-	6115
品番	部	8	名	数
3	土	台	右	1
4	土	台	左	1

	ŧ	捆包番	号 H6	-5012
品番	部	90	名	数
2	土	台	前	1
	部	8	袋	1

	梱包番号 H6-	6214
品番	部品名	数
5	根太	2

	梱包番号 H6-	5123
品番	部品名	数
	バイク用床パネルBY	1

	梱包番号 H6-5124	4 ×
品番	部品名	数
	バイク用床パネルBM	1

坦匀来□ U6_1027

	間心田方(1)	102
品番	部品名	数
11	柱後左右H	2
12	柱前右H	1
13	柱前左H	1
41	棚支柱AH	1
44	支柱NH	2

	梱包番号 H6−!	5030
品番	部品名	数
14	桁 前	1
15	桁 後	1
	烟匀采尽 H1−੫	5031

		他已	一個一万	\Box 1 \neg 4	JUST
番品	Ž,	38 G	a 2	3	数
25	鼻	隠		前	1
26	鼻	隠		後	1

	梱包番号 H6-5	5034
番品	部品名	数
81	シャッターカバー	1
	ブラケット補強バー	1

	ŧ	困包番	号 H1-	6036
品番	部	8	名	数
21	妻	板	右	1
22	妻	板	左	1

		田包番	号 H1-	-5140
品番	部	- H	名	数
23	1	屋	中	1
	ŧ	困包番	号 H1-	-5240
品番	部	8	名	数
23	母	屋	中	2
			の時)	
		困包番	号 H9-	-5141
品番	暗	8	名	数
23	多		量中	1
	*	困包番	号 H9-	-5241
品番	部	8	名	数
23	多	5母店	屋中	2
	*	田匀番	号 H1-	-6245

	140世方 ロ	1 024
品番	部品名	数
24	屋根パネル	2
	梱包番号 H	1-6345

	14000000000000000000000000000000000000	1-0343
品番	部品名	数
24	屋根パネル	3
	₩与菜豆 □1_1*	251 🗸 2

	梱包番号 Ⅱ1-	1351 × 3
品番	部品名	数
31	壁パネルH	3
	梱包番号 H1-	1451×2

品番	部品名	数
31	壁パネルH	4
	梱包番号 H6-	1016

番品	部品名	数
52	シャッターレール右	1
51	シャッターレール左	1

	梱包番号 Hb-	5161		
品番	部品名	数		
64	シャッターH	1		
Inn t L+				

$\overline{}$	一 州川 の 時	
【側面	面棚セット】 梱包番号 H9-3975	5 × 2
品番	部品名	数
50	棚支柱JH	1
	ボルト	2
	ネジ板B	1
	梱匀番号 H9−(1278

	167	1 C H	-3 110		-,-
品番	部	8	名	Т	数
133	棚支持	金包	 ■UJ		2
	榧	包番	号 H1	-0	271

品

数

40	MH MX OZ	
	棚フック	4
	梱包番号 H2−2	2771
品番	部品名	数
	細板ククフ	1

	棚フック	4
【後面	i棚セット】 梱包番号 H1-(0171
番品	部品名	数
17	柳板(1	1

4/	棚板ひて	1
	棚フック	4
	梱包番号 H1-	-0271
品番	部品名	数
47	棚板O2	1
	棚フック	4
	椒包番号 H9-	-0177

	梱包番号 H9−0	017
品番	部品名	数
133	棚支持金具AN	1

組立順序のご説明

組み立てにあたって、部品の共通性・互換性を持たせるために、取り付け穴が 余分にあけてあります。相手に穴のない所はボルト締めの必要はありません。 各取り付け穴は、組み立てを容易にするために余裕を持たせてあります。片寄 った締め方をすると、部品が入らなかったり穴が合わない場合がありますので、 この場合はネジをゆるめ調整してください。

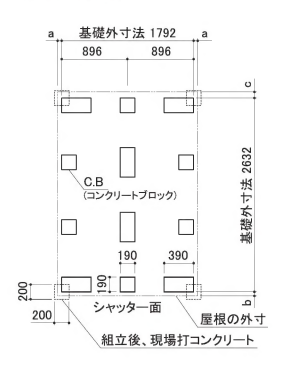
1. 基礎施工

地ならし、地固めを充分にしてコンクリートブロックを基礎伏図に従い、水準器を使って水平に設置します。 ※基礎が水平に置かれていない場合には、戸当たりが悪くなったり、雨もり等の原因になることがあります。 ※軟弱な地盤や寒冷地等は地域の実情に合わせた基礎にして下さい。

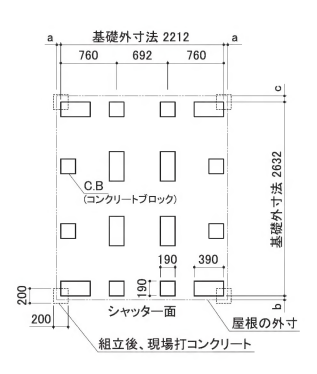
安全確保のため、転倒防止工事には充分注意してください。

■基礎施工図[単位:mm]

※a, b, cは屋根の出幅です。 a=50, b=60, c=80

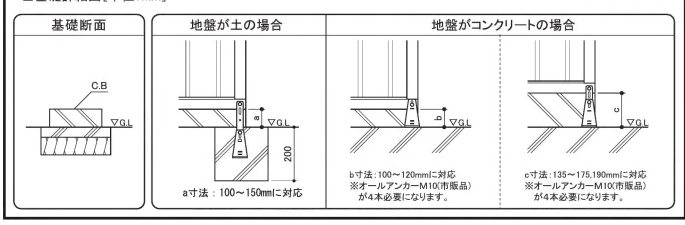


FX-1726HY



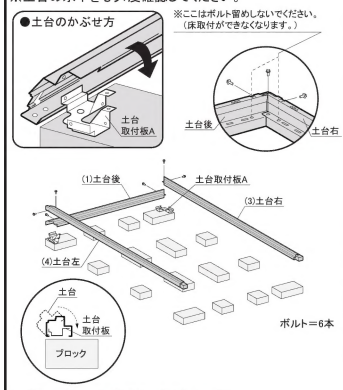
FX-2226HY

■基礎詳細図[単位:mm]



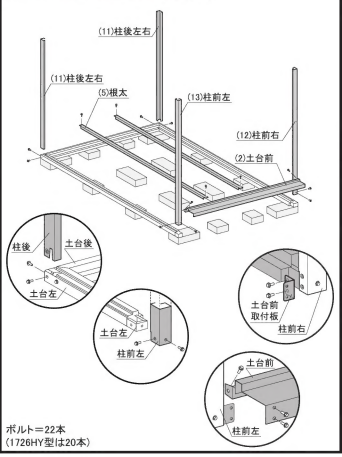
2. 土台枠部 図は2226HY型を例にしています。

(1)土台後を土台取付板にかぶせ、(3)土台右・(4)土台左を 同様に土台取付板にかぶせM6ボルトで取り付けます。 ※土台の水平をもう1度確認してください。



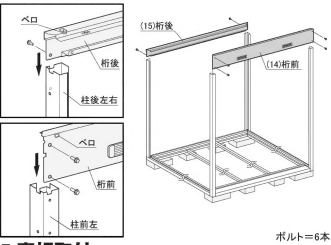
3.柱取付·土台前·根太取付 (11)柱後左右を土台に差し込みボルトで取り付け、(12) 柱前右 (13)柱前左を土台左右にボルトで取り付けます。 次に、土台前取付板を柱前にボルトで取り付け、(2)土 台前を取り付けたあと、(5)根太のベロを土台前後の角 穴に入れ、ボルトで取り付けます。

※1726HY型の根太は1本になります。



4.桁前後取付

(14)桁前、(15)桁後のベロを柱に引っかけ、ボルトで取 り付けます。



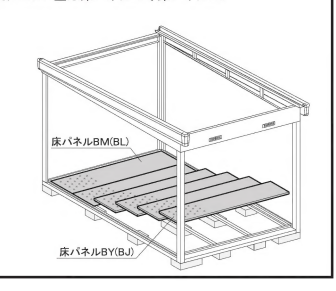
5.妻板取付

(21)妻板右、(22)妻板左のベロを「4.桁前後取付」と同じ 要領で柱に引っかけ、ボルトで取り付けます。



6.床取付

床パネルBM、床パネルBYを取り付けます。 ※1726HY型は床パネルBL、床パネルBJ

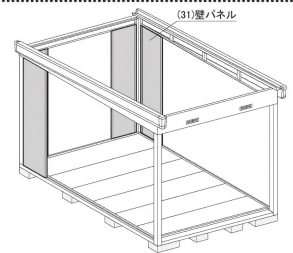


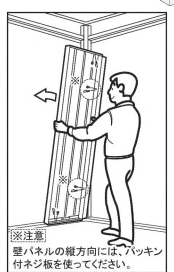
7.壁パネル取付

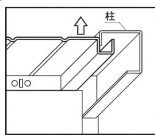
(31)壁パネル4枚を下図のように内側から柱後にボルトとネジ板で取り付けます。(ゆがみや倒れの防止になります。)※下図の壁パネルの位置に別売の壁面扉やガラス窓等

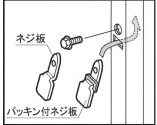
が付く場合は、壁パネルの取付は不要です。

別売のワイヤーロックバーは、ワイヤー ロックバー組立説明書に従って壁パネル 注意と同時に取り付けてください。 (取付ができなくなります。)





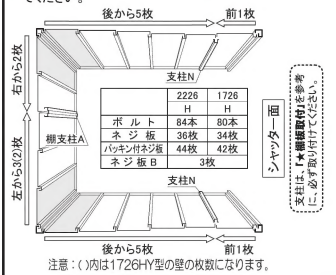




)壁パネル組合せ図

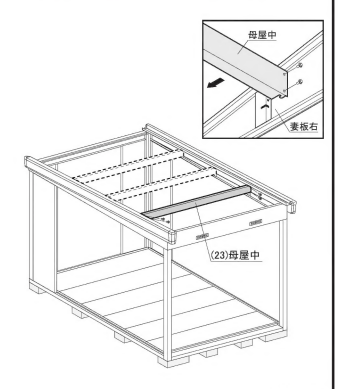
壁パネルの組立順が違いますと、棚板が付かない・雨もりがする等の原因となります。 ※ 部以外の壁パネルは、「10.鼻隠し取付」で取り付け

てください。



8.母屋中取付

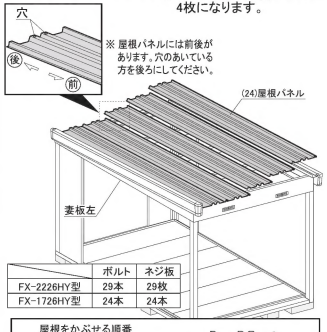
(23)母屋中1本を妻板左右の母屋受けにはめ込み、ボルトで取り付けます。残りの母屋中は「9.屋根パネル取付」後セットすると安全かつ容易に組み立てられます。

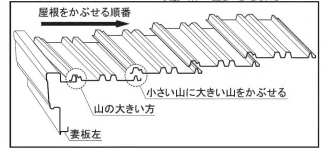


ボルト=12本

9.屋根パネル取付

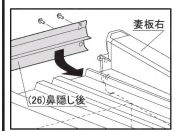
(24)屋根パネルを妻板左からつなぎ目をかみ合せてのせ、 桁前後にボルトとネジ板で取り付けます。母屋中とも、 们間後にバルーと「アンバース」 同じ要領で取り付けます。※1726HY型の屋根パネルは



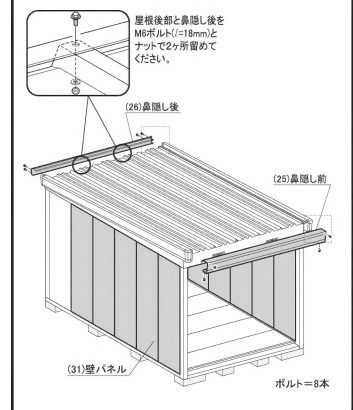


10.鼻隠し取付

(25)鼻隠し前、(26)鼻隠し後を屋根にかぶせてボルトで取り付けます。次に(31)壁パネルを「7.壁パネル取付」の ●壁パネル組合せ図に従って全て取り付けます。 ※別売の雨といやガラス窓等は、ここで取り付けます。



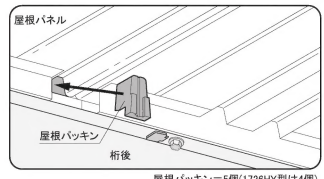




別売の屋根裏結露防止材は、必ずシャ ッター取付前に貼り付けてください。 ↑ 注意
(シャッター取付後の貼り付けは大変) ・困難です。)

11.屋根パッキン取付

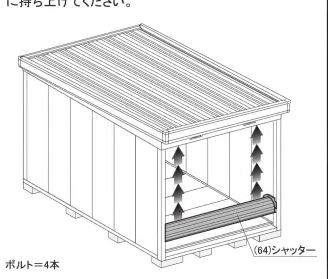
ホコリの侵入を防ぐため、屋根パッキンを桁後と屋根パネルのつなぎ目に室内側から押し込みます。 ※妻板右の所は、スキマが小さいので不要です。



屋根パッキン=5個(1726HY型は4個)

12.シャッター取付

(64)シャッターのブラケットのツメを柱前の角穴に入れ左右交互に持ち上げます。ツメが1番上の角穴に入ったら、ブラケットを柱前にボルトで取り付けます。 ※安全のため、ツメが角穴に入ったのを確認しながら徐々 に持ち上げてください。



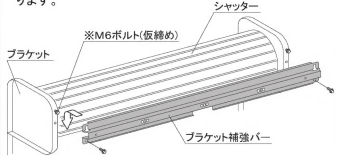
↑ 注意 このネジは、「15.シャッターカバー取付」まで絶対にはずさないでください。
※大ケガをオス恐ればたけばれ ※大ケガをする恐れがあります。

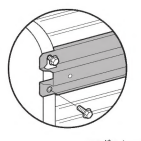


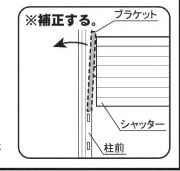


13.ブラケット補強バー取付

ブラケットの1番上のネジ穴にボルトを仮締めし、ブラケット補強バーをそのボルトに引っかけます。ブラケットのゆがみを補正し本締めしてから、下のボルトを取り付けます。 ※ブラケットがゆがんだままですと、異音や故障の原因にな ります。







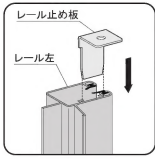
M6ボルト=4本

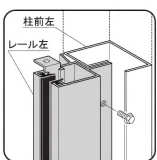
14.シャッターレール取付

(51)(52)シャッターレール左右上部にレール止め板をたたき込み、柱前に内側からボルトで取り付けます。



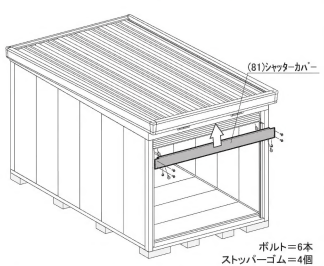




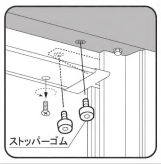


15.シャッターカバー取付

(81)シャッターカバーを桁前にはめ、柱、レール止め板 とボルトで取り付けます。次にシャッターを止めている ビスをはずし、ストッパーゴムを取り付けます。

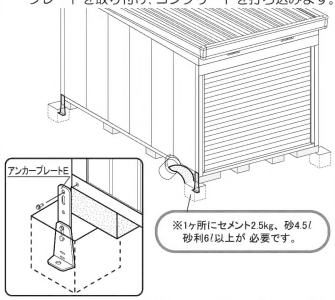






16.アンカー取付

A) 地盤が土の場合は、4隅に20cm角の穴を掘り、アンカープレートを取り付け、コンクリートを打ち込みます。



B) 地盤がコンクリートの場合は、アンカープレートを取り付け、M10オールアンカー(市販品)で固定します。

■基礎高100~120mmの場合 (EBをはずし、EAだけを使います。)

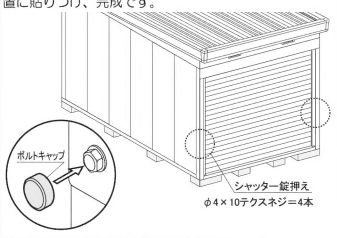


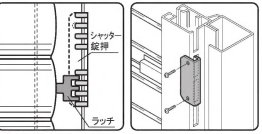
【■基礎高135~175、190mmの場合 (※EA、EBの組替えで長さを調節してください。 アンカープレートEB オールアンカー

アンカープレートEA

17.完成

中からシャッターを閉めツマミで施錠し、シャッター錠押えをシャッターレールの角穴からラッチにかませ、テクスネジで取り付けます。外に出ているボルトにボルトキャップを取り付け、部品箱内の機種シールを所定の位置に貼りつけ、完成です。





●組立が完了したら 部品箱内の保管ケースに保証書·取扱説明書·組立説明書 を入れ、壁パネル内側の高さ140cmくらいの位置に貼り付けて保管してください。

★棚板取付 (棚板は別売です。)







◆棚支柱·支柱取付◆

(棚板を取付しない場合も取付が必要です。)

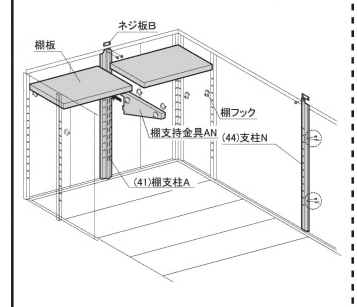
(41)棚支柱Aの下部を土台後の角穴に差し込み、ボルト

とネジ板Bで取り付けます。 (44)支柱Nの上部をボルトとネジ板Bで取り付け、側面はボルトとパッキン付ネジ板で壁パネルと共締めします。

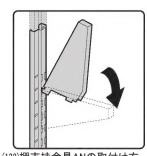
◆後面棚セット◆

①(133)棚支持金具ANを棚支柱Aの角穴に差し込みます。

②棚板の梱包に入っている棚フックを棚支柱と壁パネルに 引っかけ、棚板を取り付けます。 ※棚フックは、棚板の4隅に取り付けてください。





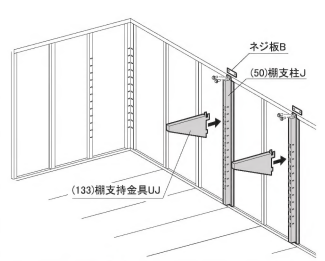


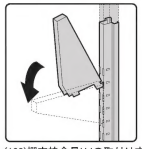
(133)棚支持金具ANの取付け方

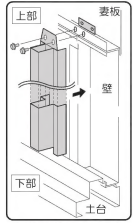
・◆側面棚セット◆

【①(50)棚支柱 J を所定の位置(左図参照) にボルトとネジ 【 板 B で取り付けます。

■②(133)棚支持金具UJを棚支柱Jの角穴に差し込みます。







(133)棚支持金具UJの取付け方

___ (50)棚支柱Jの取付け方

③棚板の梱包に入っている棚フックを棚支柱(棚支持金具)と壁パネルに引っかけ、棚板を取り付けます。 ※棚フックは、棚板の4隅に取り付けてください。

